

QBPA Qwikbus-Programmier-Adapter für TT33-3

Artikel-Nr.: 33382



Merkmale

- einfache, bequeme Programmierung der Sprechstellen
- Verbindungskabel zum Anschluss an den BUS und die Sprechstelle
- optische Signalisierung des Zustandes durch Led's
- kann dank Öse z.B. am Schlüsselbund getragen werden

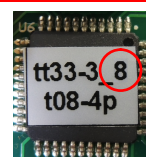
Beschreibung

Der TT33-3-Qwikbus-Programmier-Adapter ermöglicht das Programmieren einer Innensprechstelle, z.B. wenn diese ausgetauscht wird. Vorteil hierbei: Man muss nicht erst die Türstation öffnen, um an den Türsprechverstärker TT33-3 zu gelangen. Die Programmierung kann ganz bequem von einer beliebigen Stelle des Qwikbus-Systems aus erfolgen.

Zur Sicherheit kann, nachdem mit dem Adapter programmiert worden ist, von dem jeweiligen Türsprechverstärker TT33-3 aus für 15 Minuten nicht programmiert werden. Sind mehrere Türstationen verbaut, so muss zuerst von der jeweiligen Türstation aus angeläutet werden, bevor man den Programmiermodus betritt. Wird der Adapter an den Bus angeschlossen, erfolgen 3 Bestätigungstöne in der jeweiligen Türstation.

Hinweis

**Der Programmier-Adapter ist ab der Softwareversion 8 verwendbar.
Die Softwareversion finden Sie auf dem Prozessor des TT33-3 (siehe Bild)!**



gibt die jeweilige Softwareversion an

Im Folgenden sind die jeweiligen Betriebszustände beschrieben



Betriebsmodus



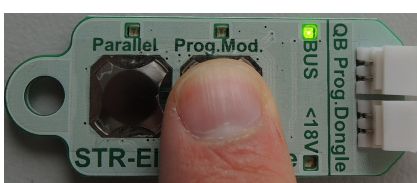
Busspannung unter 18V/DC (rote Led leuchtet), Programmierung nicht möglich/Fehler in Anlage



Taste "Prog.Mod." betätigen, Anlage im Programmiermodus



Taste "Parallel" betätigen, Anlage im Parallelprogrammiermodus



Taste "Prog.Mod." zum Verlassen des Programmiermodus betätigen

Programmierung über den Lichttaster der Innensprechstelle

1. Programmier-Adapter mit Innensprechstelle, wie auf der Rückseite dieses Blattes beschrieben, verbinden und jeweilige Taste betätigen.
2. Lichttaster an der Innensprechstelle ca. 3s lang betätigen, bis man im Türlautsprecher einen Bestätigungston hört.
3. Dann entsprechenden Klingeltaster an der Türstation betätigen, es sind 4 Bestätigungstöne im Türlautsprecher zu hören.
4. Taste "Prog.Mod." betätigen zum Beenden des Programmiermodus.

Programmierung mit Etagentaster

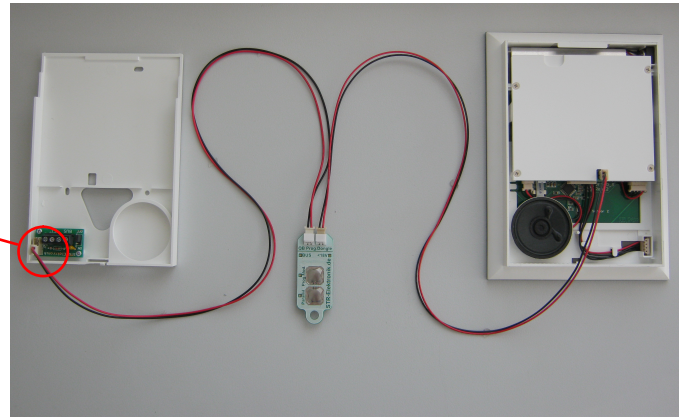
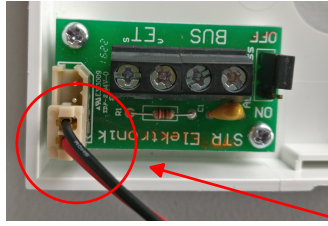
1. Programmier-Adapter mit Innensprechstelle, wie auf der Rückseite dieses Blattes beschrieben, verbinden und jeweilige Taste betätigen.
2. Betätigen Sie den Etagentaster der jeweiligen Innensprechstelle, im Türlautsprecher einen Bestätigungston zu hören.
3. Dann entsprechenden Klingeltaster an der Türstation betätigen, es sind 4 Bestätigungstöne im Türlautsprecher zu hören.
4. Taste "Prog.Mod." betätigen zum Beenden des Programmiermodus.

Programmierung mit Sprechverbindung

1. Programmier-Adapter mit Innensprechstelle, wie auf der Rückseite dieses Blattes beschrieben, verbinden und jeweilige Taste betätigen.
2. Heben Sie den Hörer der zu programmierenden Innensprechstelle ab oder schalten Sie diese ein -> eine Sprechverbindung zur Türstation wird aufgebaut.
3. Dann entsprechenden Klingeltaster an der Türstation betätigen, es sind 4 Bestätigungstöne im Türlautsprecher zu hören.
4. Legen Sie den Hörer wieder auf oder schalten Sie die Innensprechstelle wieder aus.
5. Taste "Prog.Mod." betätigen zum Beenden des Programmiermodus.

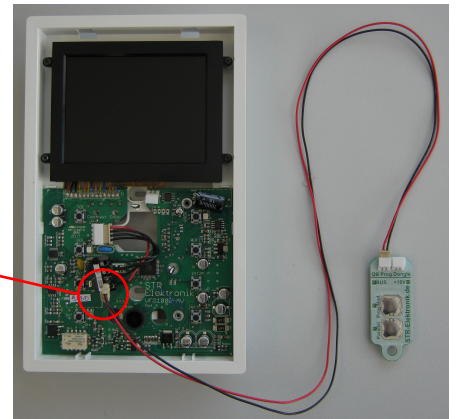
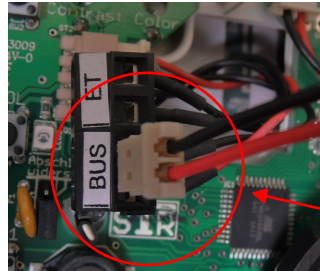
Anschluss des Adapters

Sprechstelle VFS/VH40/45



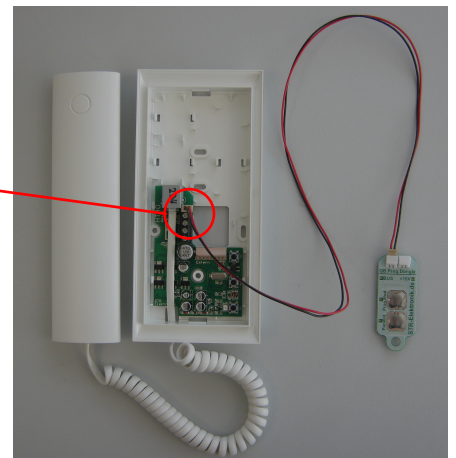
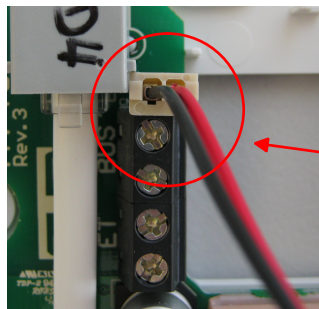
1. Sprechstellen-Rückwand an der Wand befestigen und anschliessen
2. Verbindungskabel auf die unteren beiden Kontakte der 4-poligen Buchse der Rückwand aufstecken. An der Sprechstelle wird das Verbindungskabel auf die 2-poligen Stifte gesteckt.
3. Nun beginnen Sie mit der Programmierung.

Sprechstelle VFS1000/1500



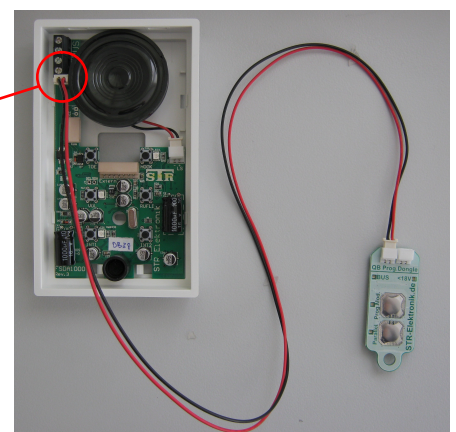
1. Sprechstelle an der Wand befestigen und anschliessen
2. Verbindungskabel an die BUS-Klemme der Sprechstelle anschliessen.
3. Nun beginnen Sie mit der Programmierung

Sprechstelle HT40/45



1. Sprechstelle an der Wand befestigen und anschliesse
2. An der Sprechstelle wird das Verbindungskabel auf die 2-poligen Stifte gesteckt (J1).
3. Nun beginnen Sie mit der Programmierung (1- Mann Programmierung)

Sprechstelle FSD1000/1500



1. Sprechstelle an der Wand befestigen und anschliessen
2. An der Sprechstelle wird das Verbindungskabel auf die 2-poligen Stifte gesteckt (J3).
3. Nun beginnen Sie mit der Programmierung (1- Mann Programmierung)